

# Le niveau de l'eau dans le golfe, sous surveillance

- Environnement
- Mis à jour le mercredi 06 août 2025

Deux observatoires marégraphiques seront installés d'ici la fin de l'été 2025 dans le golfe du Morbihan : l'un sur le pont de Kérino à Vannes, l'autre sur la cale du port de Larmor-Baden.

Déployés avec l'appui du [Service Hydrographique et Océanographique de la Marine \(SHOM\)](#), ces marégraphes mesurent en direct la hauteur d'eau dans le golfe. Composés de capteurs-radars, ils vont permettre de suivre les marées, détecter les surcotes et d'anticiper les risques de submersion.

Un observatoire marégraphique mesure déjà depuis 2002 le niveau de la mer à l'entrée du golfe du Morbihan, au port du Crouesty. Ces deux nouvelles installations doivent permettre de mieux connaître les mouvements de l'eau à l'intérieur du golfe.

À court terme, ces marégraphes serviront à lancer des alertes pour prévenir les habitants en cas d'inondations.

À plus long terme, leurs données seront aussi précieuses pour évaluer et surveiller l'élévation du niveau de la mer.

## [Gestion des milieux aquatiques et de la prévention des inondations \(GEMAPI\)](#)

### [Inondations risques côtiers : diagnostic de vulnérabilité](#)

## Informations complémentaires

### Contact

#### [Golfe du Morbihan – Vannes agglomération](#)

- [30 Rue Alfred Kastler,](#)  
[56000 Vannes](#)
- [02 97 68 14 24](#)
- [Contacter](#)